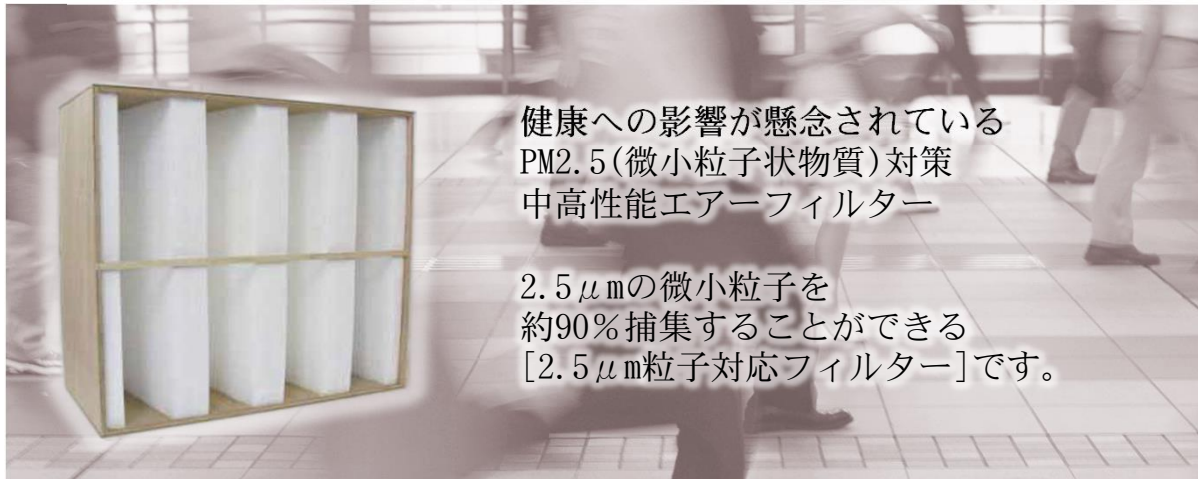


PM2.5対応フィルター

- high efficiency filter μm -

バイオクリーン NEW ミクロ



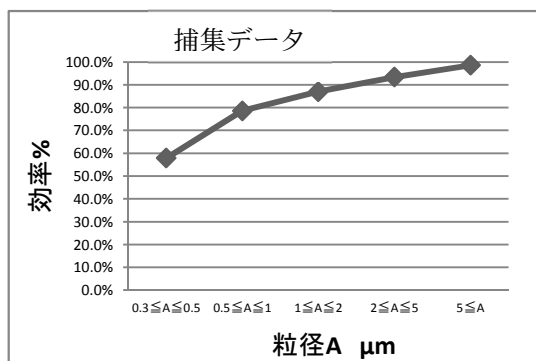
健康への影響が懸念されている
PM2.5(微小粒子状物質)対策
中高性能エアフィルター

2.5 μm の微小粒子を
約90%捕集することができる
[2.5 μm 粒子対応フィルター]です。

--BIOCLEAN | SERIES NEW μ FILTER--

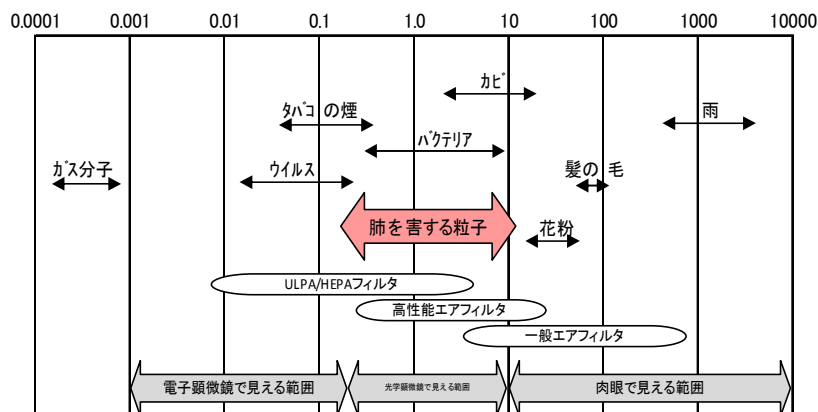
PM2.5とは

直径2.5マイクロメートル以下の微粒子。直径が髪の毛の30分の1程と大変小さいため、人間の肺の奥まで入りやすく、肺癌(はいがん)や呼吸系に加えて循環器系への影響が懸念されています。PM2.5対応のエアフィルターを使用する事で室内への進入を大きく防ぐ効果が得られます。



※データは推定時間であり、実際の使用環境により異なる場合があります。

仕様	
型式	バイオクリーン new ミクロ
寸法	610×610×290
2.5 μm 粒子捕集率	90%以上
定格風量	56 m^3/min
初期圧損	80 Pa
最終圧損	294 Pa
使用最高温度	60℃以下
使用最高湿度	95RH以下
標準材質	
外枠	合板・金属
濾材	超極細エレクトレット不織布
シール材	特殊接着剤
ガasket	クロロブレン
種類	
特殊仕様 各種対応致します	



株式会社 ビオフィックス

本社 / 〒043-0032 北海道檜山郡江差町字新栄町213番地
TEL:0139-52-2122 FAX:0139-52-5010

札幌営業所 / 〒007-0841 北海道札幌市東区北41条東4丁目1番7号
TEL:011-731-1112 FAX:011-731-1113

東京営業所 / 〒043-0032 神奈川県相模原市緑区西橋本1丁目9番13号
フリーダイヤル0120-221-896



株 Bioflex はグ



●当資料に掲載した製品・内容は、品質改良等の都合により予告なく変更することがあります。